

**SERIE GMC**

Ventiladores centrífugos de tracción directa a 900 rpm, con motores cerrados. Aislamiento Clase B, IP-44 a 230/400 V. con un nivel sonoro muy bajo.

Posibilidad de suministro:

Entrada de aire vertical, salida vertical (V-V), salida horizontal derecha (V-D), e izquierda (V-I).  
Entrada de aire horizontal, salida vertical (H-V), salida horizontal derecha (H-D) e izquierda (H-I).

**GMC SERIE**

Centrifugal fans direct drive at 900 rpm. with sealed motors. Insulation class B, IP-44, 230/400 V. with a very low sound level.

Option:

Vertical air entry, vertical air discharge (V-V), fight side air discharge (V-D) and left side air discharge (V-I).  
Side air entry, vertical air discharge (H-V), right side air discharge (H-D), and left side air discharge (H-I).

**TABLA DE SELECCIÓN / SELECTION DATA**

**R-404A**

MODELO MODEL	VENTILADORES FANS	PRESIÓN DISPONIBLE / AVAILABLE AIR PRESSURE	CAPACIDAD NOMINAL NOMINAL CAPACITY (KW)			SUPERFICIE SURFACE m2	CAUDAL DE AIRE / AIR FLOW m3/h	VOLUMEN INTERNO / INTERNAL VOLUME dm3	NIVEL SONORO / SOUND LEVEL dBA (10m)	PESO WEIGHT kg
			ΔT-18°	ΔT-16°	ΔT-14°					
GMC-22	2	0 mm.	57,2	50,8	44,5	106	16.500	15,3	59	185
		5 mm.	56,0	49,8	43,5		15.800			
		10 mm.	54,4	48,4	42,3		15.000			
		15 mm.	52,0	46,2	40,4		13.700			
GMC-23	2	0 mm.	68,3	60,7	53,1	142	16.200	20,4	59	198
		5 mm.	66,1	58,8	51,4		15.300			
		10 mm.	64,1	57,0	49,8		14.500			
		15 mm.	60,6	53,9	47,1		13.200			
GMC-24	2	0 mm.	82,9	73,6	64,5	214	15.500	30,6	59	220
		5 mm.	79,5	70,7	61,8		14.600			
		10 mm.	75,5	67,1	58,7		13.600			
		15 mm.	71,8	63,8	55,9		12.700			
GMC-33	3	0 mm.	102,4	91,0	79,7	214	24.300	30,2	60	275
		5 mm.	99,2	88,2	77,1		22.950			
		10 mm.	96,2	85,5	74,8		21.750			
		15 mm.	90,9	80,8	70,7		19.800			
GMC-34	3	0 mm.	124,3	110,5	96,7	321	23.250	45,3	60	310
		5 mm.	119,2	106,0	92,7		21.900			
		10 mm.	113,3	100,7	88,1		20.400			
		15 mm.	107,7	95,7	83,8		19.050			
GMC-43	4	0 mm.	136,6	121,4	106,2	248	32.400	29,9	61	370
		5 mm.	132,3	117,6	102,9		30.600			
		10 mm.	128,2	114,0	99,7		29.000			
		15 mm.	121,2	107,7	94,3		26.400			
GMC-44	4	0 mm.	165,8	147,3	128,9	408	31.000	59,9	61	405
		5 mm.	159,0	141,3	123,7		29.200			
		10 mm.	151,0	134,2	117,4		27.200			
		15 mm.	143,6	127,7	111,7		25.400			

**DIMENSIONES Y CONEXIONES GMC / GMC DIMENSIONS & CONNECTIONS**

MODELO MODEL	DIMENSIONES (mm) DIMENSIONS (mm)				CONEXIÓN ELÉCTRICA ELECTRIC CONECTION			CONEXIONES CONNECTIONS RACC.			
	A	B	C	D	Nº	r.p.m.	W	230V(A)	400V(A)	INLET	OUTLET
GMC-22	1.880	1.820		2.040	2	900	2.600	11,9	6,88	1 5/8"	1 1/8"
GMC-23	1.880	1.820		2.040	2	900	2.600	11,9	6,88	1 5/8"	1 1/8"
GMC-24	1.880	1.820		2.040	2	900	2.600	11,9	6,88	1 5/8"	1 1/8"
GMC-33	2.780	2.720		2.940	3	900	3.900	17,85	10,32	2 1/8"	1 3/8"
GMC-34	2.780	2.720		2.940	3	900	3.900	17,85	10,32	2 1/8"	1 3/8"
GMC-43	3.680	3.620	1.820	3.840	4	900	5.200	23,8	13,76	2 1/8"	1 3/8"
GMC-44	3.680	3.620	1.820	3.840	4	900	5.200	23,8	13,76	2 1/8"	1 3/8"

**ESQUEMA GMC / GMC DRAWING**

